

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3418.040 Zekeringhouders

Staat: 2-7-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3418.040 - Zekeringhouders

3-polig, voor 60 mm railhartafstand.

Functies

Bestelnr.	SV 3418.040
Uitvoering	Easy Connect
Materiaal	Zekeringhouder: glasvezelversterkt, thermoplastisch polyester (PBT) Aanrakingsbeveiliging: polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0 Aanrakingsbeveiliging: polyamide
Kleur	RAL 7035
Levering	Aansluitgereed voorgemonteerd element incl. aanrakingsbeveiliging en externe aansluitklemmen
Opmerking	Bij toepassing van soepele aders dienen adereindhulzen te worden gebruikt
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Opmerking	Voor de toepassing van smeltpatronen volgens DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Smeltpatronen	D 02-E 18 (pashuls)
Nominale isolatiespanning U _i	690 V
Nominale stroom max.	63 A
Nominale spanning	400 V (DC) 400 V, 3~
Afmetingen	Breedte: 41 mm Hoogte: 251 mm
Aansluiting van ronde aders	1,5 - 16 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm
Aantal polen	3-polig

Funcities

Nominale spanning (L1 + L2)	400 V (DC)
Nominale spanning (L1 + L3)	400 V (DC)
Doorsnede ronde ader	1,5 - 16 mm ²
Leveringseenheid	5 st.
Nettogewicht	1,5 kg
Brutogewicht	1,66 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,066
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Product omschrijving	SV Zekeringhouder D02-E18 63A, pashuls, 41x251 mm BxH, PA6.6, UL94-V0, RAL 7035 tbv RiLine60, hartafstand=60 mm, 400V

Goedkeuringen

Goedkeuringen	ABS DNV Lloyds Register
Verklaringen	Verklaring van conformiteit